

תתחדשו על הדירה החדשה, אך לאן שפכתם את פסולת הבניין ?

באופן מאוד מוזר ואפילו בלתי נתפס, פסולת הבניין בישראל, שהכמות שלה גדולה ב-140% מזו של הפסולת הביתית, מושלכת באין מפריע בצדי הדרך, בוואדיות ובפאתי הערים - וכולנו שותקים. דו"ח מבקר המדינה חשף את הנתון המטריד ש-80% מפסולת הבניין בישראל (מעל ל-3 מיליון טון בשנה, מבלי לקחת בחשבון את עודפי העפר) לא מגיעים לאתרי הסילוק והמחזור הייעודים ומושלכת בכל מקום. רק כדי לסבר את האוזן, כמות פסולת הבניין המושלכת ל-100 מ"ר בנוי מוערכת בכ-20 טון, כפי שניים מכמות הפסולת הביתית שמשפחה ישראלית ממוצעת מייצרת בשנה .

מה שלא רואים בעין

המשמעות של פסולת בניין שמושלכת ללא הבחנה היא מרחיקת לכת. נתחיל בפגיעה חזותית ונופית בשטחים פתוחים ובערכי טבע ונוף ואפילו בירידה בערך הנדל"ן. כמה פעמים נסעתם בדרך כלשהי או יצאתם לטיול רגלי ונתקלתם בערימות של בטון, ברזלים ועוד? אבל מה שלא רואים בעין אפילו עוד יותר בעייתי ומסוכן. פסולת הבניין על שלל מרכיביה גורמת לזיהום קרקע וזיהום מים עיליים ומי תהום, ומהווה מקור משיכה והתרבות למזיקים ומוקד לפריצת שריפות .

לכל אלה יש גם משמעות כלכלית מיידית, ליתר דיוק כ-350 מיליון שקלים בשנה, הן עבור טיפול בפסולת והן עבור עלויות כרייה, הפקה ושינוע של חומר גלם חדש. כל זאת מבלי שכימתנו את העלויות הסביבתיות, שמוערכות בעוד כ-100 מיליון שקלים הנדרשים לטיפול במפגעים הקיימים. עלויות אלה מושתות בסופו של דבר על משלם המיסים, כלומר עלינו, ומתגלגלות למחיר חומרי הגלם ולעלייה במחירי הדיור.

אז איפה הבעיה ? זה מתחיל בכל אחד מאתנו שלא שואל ולא אכפת לו לאן הולכת פסולת הבניין של הבית שהוא קנה או שהוא משפץ . (מתוך כתבה ב- ynet , פרופ' עדי וולפסון פורסם: 26.01.14 , 18:48)

אז בפעם הבאה שאתם בונים / משפצים ומתבקשים להביא אישור על שפיכת פסולת באתר מוסדר או באתר מחזור פסולת בניה , תבינו מאיפה זה בא .